Stehende Verbindung mit CDM III zur Polizei nach BSI

www.boschsecurity.de





- ► Bereitstellung zweier redundanter Übertragungswege TCP/IP und X.75
- ➤ Verschlüsselte Übertragung für Einbruch-, Überfallund Bedrohungsmeldungen einschließlich Übertragungseinrichtung zur Polizei.
- ▶ Verschlüsselung vom BSI zugelassen.
- Bereitstellung von zum Umgang mit Verschlusssachen ermächtigten Personals für die Installation und Instandhaltung.
- ➤ Sicherstellung der ständigen Betriebsbereitschaft durch 24 Stunden- Service, Instandhaltungsservice und Software- Updates.

Polizeiaufschaltung über Festverbindung mit CDM III

Polizeianschluss über TCP/IP-Verbindung nach BSI incl. 1 Melderkriterium.

Funktionsbeschreibung

Verschlüsselte Meldungsübertragung aus Einbruchmeldeanlagen zum Schutze von Verschlusssachen (VS) und aus Überfallmeldeanlagen über TCP/IP mit ersatzweiser X.75-Verbindung mit Codiertem Digitalen Meldesystem (CDM III) zu einer Bosch Alarmempfangsstelle bei der Polizei (AS-POL). Die Qualität der Verschlüsselung erfüllt die Anforderungen des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI). Der Übertragungsweg wird ständig von der AS-POL auf seine Verfügbarkeit überprüft.

Planungshinweise

Übertragungsweg

Exclusive TCP/IP- Verbindung mit DSL und ersatzweiser X.75-Verbindung. Der physikalische Zugang muss separat bestellt werden. Der Konzessionär übernimmt die Antragstellung. Das monatliches Entgelt ist entfernungsunabhängig

AufschaltungenDie Errichtung. I

Die Errichtung, Erweiterung und Änderung einer EMA/ÜMA mit Anschluss an die Polizei ist über den Konzessionär bei der Polizei zu beantragen. Zur Inbetriebnahme ist eine spezielle Verschlüsselungs-Software notwendig, welche, wegen der Einstufung als behördliche Verschlusssache (VS- NfD), nur über bestimmte Verteilerstellen des Bundes oder der Länder beschafft werden kann.

Relevante Normenreihen, Richtlinien und Anforderungen

EN 50131, EN 50136, DIN VDE 0833, VdS, ÜEA-Richtlinie, Anforderungen 7500 und 7510 des BSI.

Bestellinformationen

Polizeianschluss über Festverbindung mit CDM III nach BSI

mit CDM III nach BSI, Neuaufschaltung. Bereitstellung einer verschlüsselten und verdeckten

Meldungsübertragung mit "Codiertem Digitalen Meldesystem" (CDM III) zur Polizei über eine exklusive TCP/IP- Verbindung (stehende Verbindung) nach den Anforderungen des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI). Inklusive

Übertragungseinrichtung (Sender), Übertragung eines Meldekriteriums, Routineruf, ständige Überwachung des Übertragungsweges, Ersatzweg über X.75, 1/4 jährl. Instandhaltung. Die zum Betrieb notwendige Verschlüsselungssoftware wird bei berechtigter Anwendung von der zuständigen Behörde zur Verfügung gestellt.

 Bestellnummer
 App.Schl.
 VEPOS

 F.01U.512.538
 4006
 8312

Unterbaugehäuse für Kommunikationsgeräte

Leergehäuse als Unterbau zu Kommunikationsgeräten, zur Aufnahme von Geräten wie zum Beispiel DSL-Splitter, Router und NTBA.

Bestellnummer App.Schl. VEPOS **F.01U.542.764** 4006 6594

Flächenschutz CDM III

optional für CDM III- Sender zur Überwachung des Gehäuses auf Durchdringen.

Bestellnummer App.Schl. VEPOS **F.01U.512.539 4006 8313**

Zubehör/Erweiterungen

Zusätzlich für jedes weitere Meldekriterium zur Polizei über CDM III

Bestellnummer App.Schl. VEPOS **4006 8314**

Zusätzliche Meldernummer

Aufschaltung einer weiteren Zentrale oder eines weiteren Teilbereichs mit einem Kriterium auf das gleiche Empfangsziel (Leitstelle) unter Verwendung einer eigenen Meldernummer.

Bestellnummer App.Schl. VEPOS **4006 6741**

Einrichtung des Polizeianschlusses CDM III

 Bestellnummer
 App.Schl.
 VEPOS

 4006
 8315

Bereitstellung des Polizeianschlusses CDM III

Einrichten der Verbindungswege und des Gateways sowie Durchführen des Genehmigungsverfahrens für die Aufschaltung.

Bestellnummer App.Schl. VEPOS 4006 8316

Erstellung der Unterlagen für Einsatzdatei

 Bestellnummer
 App.Schl.
 VEPOS

 4006
 8317

Änderung der Unterlagen für Einsatzdatei

Bestellnummer App.Schl. VEPOS **4006 8318**

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020 de.securitysystems@bosch.com www.boschsecurity.de

Weitere Poduktinformationen:

Weitere Poduktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tell: /Fax: 449 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz: TeleAlarm SA - Bosch Group Rue du Pont 23 CH - 2300 La Chaux-de-Fonds Weitere Informationen erhalten Sie unter: Telefon +41 32 327 25 40 Telefax +41 32 327 25 41 ch-securitysystems@bosch.com www.telealarm.ch